

(19) RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
INSTITUT NATIONAL
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE
PARIS

(11) N° de publication :
(à n'utiliser que pour les commandes de reproduction)

2 763 736

(21) N° d'enregistrement national :

97 06405

(51) Int Cl⁶ : G 10 D 7/10

(12)

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

(22) Date de dépôt : 20.05.97.

(30) Priorité :

(43) Date de mise à la disposition du public de la demande : 27.11.98 Bulletin 98/48.

(56) Liste des documents cités dans le rapport de recherche préliminaire : Ce dernier n'a pas été établi à la date de publication de la demande.

(60) Références à d'autres documents nationaux apparentés :

(71) Demandeur(s) : POLICON JEAN PAUL — FR.

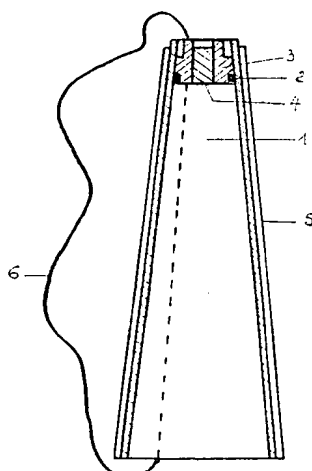
(72) Inventeur(s) : POLICON JEAN PAUL.

(73) Titulaire(s) : **BEST AVAILABLE COPY**

(74) Mandataire(s) :

(54) TROMPETTE SUPPORTERS.

(57) Corne ou Trompette Supporters en plastique, conique revêtue d'une protection en tricot.



FR 2 763 736 - A1



BEST AVAILABLE COPY
TROMPETTE SUPPORTERS**DESCRIPTION**

La présente invention concerne la fabrication d'une Corne ou Trompette de Supporters .

CARACTERISTIQUES

-grace à la légereté de son corps en Plastique d'une part et de son habillage en Tricot d'autre part , elle peut être utilisée dans les diverses rencontres sportives (stades ou salles) .

-Le son qu'elle dégage est inédit

-elle est personnalisée aux couleurs et logos des clubs et permet donc aux supporters de pouvoir se distinguer.

COMPOSITION

1) CORPS PLASTIQUE (1) en forme de cone arrondi dans sa partie supérieure, pour éviter les blessures en sifflant .

2) L'intérieur de ce CORPS PLASTIQUE (1) est muni de 4 ERGOTS de Blocage (2) dans sa partie supérieure .

3) un SIFFLET Conique (3) en bois ou plastique est spécialement conçu à la forme du corps plastique (1)conique.

4) ce sifflet (3) est lui-même muni d'un ORGANE SONORE (4) qui émet un son lorsqu'on souffle.

5) une SURFACE de TRICOT (5) confectionnée en forme de Cone identique au CORPS (1) habille celui-ci , et sert de revêtement de protection en cas de choc. D'autre part , cette surface de Tricot est personnalisée en Jacquard aux couleurs et aux logos du client.

6) une longueur de LACETTE (6) , en forme de anse pour porter l'objet, est nouée à l'intérieur du CORPS PLASTIQUE (1).

MONTAGE

1) Montage de la SURFACE DE TRICOT (5) confectionnée en forme de cone , sur le CORPS PLASTIQUE (1).

2) Montage de la LACETTE (6) autour du CORPS PLASTIQUE (1) et nouage de cette lacette à l'intérieur du corps.

3) Montage en force du SIFFLET CONIQUE (3) à l'intérieur et à l'extrémité du CORPS (1) et blocage de l'ensemble grâce aux 4 ERGOTS (2) et à la LACETTE (6).

Cette lacette (6) permet de parfaire le Blocage du sifflet conique (3) à l'intérieur du Corps (1)

REVENDICATIONS

Corne ou Trompette Supporter réalisée en plastique caractérisée par le fait qu'elle se compose de :

-un CORPS (1) en forme de cone muni de 4 ERGOTS intérieurs (2) destiné à permettre le blocage d'un SIFFLET conique (3)

-une SURFACE DE TRICOT (5) qui sert de revêtement de protection.

BEST AVAILABLE COPY

Planche 1/3

Vue de Face

BEST AVAILABLE COPY

Figure 1

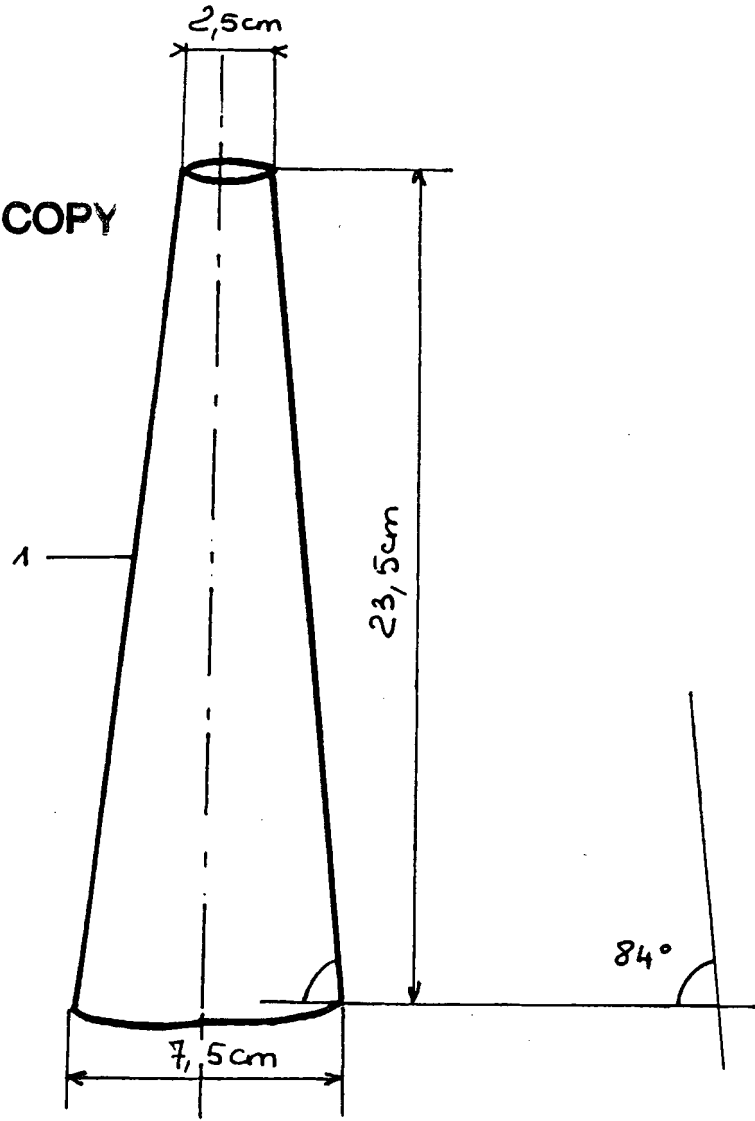
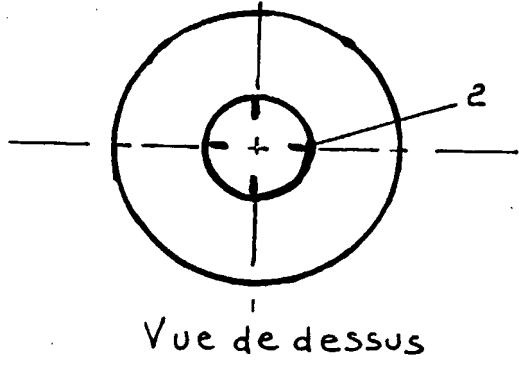


Figure 2



Vue de dessus

Planche 2/3

Vue en Coupe du Sifflet

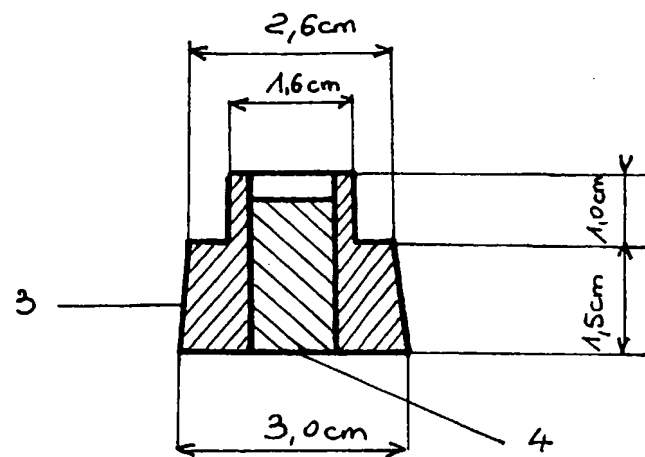
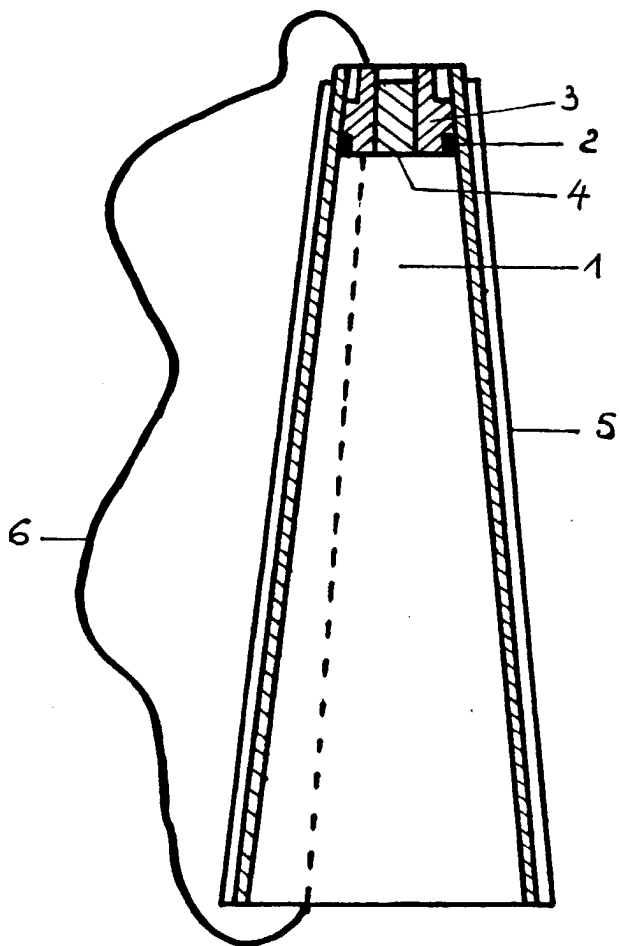


Figure 3

BEST AVAILABLE COPY

Planche 3/3

Vue de l'ensemble après montage



BEST AVAILABLE COPY

Figure 4